

平成 30 年 10 月 3 日

四国地方整備局 松山港湾・空港整備事務所  
四国地方整備局 高松港湾空港技術調査事務所

## ペットボトルを使った液状化実験を実演 ～西条市立吉井小学校6年生が防災について学びます～

松山港湾・空港整備事務所と高松港湾空港技術調査事務所は、西条市立吉井小学校6年生12名を対象に、防災に関する出前講座を実施します。

地震について学ぶとともに、ペットボトルを使った液状化実験を通して、防災に関する知識を深めてもらうことを目的としています。

### 【概要】

日時：平成30年10月10日(水) 10:25～12:00(予定)

場所：西条市立吉井小学校 理科室  
愛媛県西条市玉之江235-1(別紙-1参照)

行程：東予港の耐震強化岸壁について(15分)  
液状化現象について説明(10分)  
液状化実験(30分)

※本施策は、四国圏広域地方計画「No.5 地域の自立的・持続的発展に向けた  
「資国」産業競争力強化プロジェクト」に該当します。

### 【問合せ先】

○出前講座について 国土交通省 四国地方整備局 松山港湾・空港整備事務所  
企画調整課長 西山 文彦  
電話 089-951-0162 (直通)

○液状化実験について 国土交通省 四国地方整備局 高松港湾空港技術調査事務所  
港湾施設分析評価官 伊藤 春樹  
電話 087-811-5662 (直通)

※取材については、取材申込書(別紙-2)により、事前に FAX(089-946-8010)でお申し込み下さい。  
(申込期限:平成 30 年 10 月 5 日(金)16 時まで)  
期限後の取材申込は、上記問合せ先までご連絡をお願いいたします。(当日の申込も可能です)

## 位置図



出典:国土地理院

## 昨年度の実施状況(参考)



防災に関する講義の様子



液状化実験の様子

四国地方整備局  
松山港湾・空港整備事務所 宛

FAX : (089) 946-8010

## ペットボトルを使った液状化実験を実演(吉井小学校)

### 取材申込書

貴社名	
お名前 人数	代表者 様 随行者 名
連絡先	Tel : 携帯 : Fax : ※中止等の連絡を行うため、携帯番号などの日中連絡が取れる電話番号の記載をお願いします。

天候によっては中止する場合があります。その場合は、可能な限り早くご連絡差し上げます。

10月5日(金) 16時まで

FAX 送信をお願いします。